



REPORTE DE SEGUIMIENTO DE AVANCE DE PROYECTO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

<p style="font-size: 24px; font-weight: bold;">2021</p>  <p style="font-size: 8px;">TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO</p> <p style="font-size: 8px;">SECRETARÍA DE PLANEACIÓN, EVALUACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL</p> <p style="font-size: 8px;">DIRECCIÓN DE PROGRAMACIÓN, PRESUPUESTACIÓN E INFRAESTRUCTURA FÍSICA</p>	DATOS DEL REMITENTE	ENTRADA DE BIENES								
	NOMBRE: GISABIOS S.A. DE C.V.	FECHA		NO. REPORTE						
	DOMICILIO : BOULEVARD APULCO, 14/3, GALAXIA BOSQUES DE AMALUCAN, PUEBLA, C.P. 72310	18 DÍA	12 MES	2020 AÑO	9 HOJA	10 DE				
	MUNICIPIO: PUEBLA NO. FACTURA A 1764	DATOS DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: NOMBRE: DEL ALTIPLANO DE TLAXCALA ENTIDAD FEDERATIVA: TLAXCALA MATRÍCULA 2020-2021: 875 MATRÍCULA 2021-2022: 962								
PROGRAMA Y AÑO: Programa Presupuestario U079 Expansión de la Educación Media Superior y Superior (Tipo Superior) (PROEXESS) 2020										
MONTO ASIGNADO: FEDERAL: 1341504.04 ESTATAL: TOTAL: 1341504.04		PORCENTAJE DE AVANCE FINANCIERO DEL PROYECTO		100%						
PORCENTAJE DE AVANCE FÍSICO DEL PROYECTO				100%						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">DESCRIPCIÓN DEL BIEN</th> <th style="width: 10%;">UNIDAD</th> <th style="width: 10%;">CANT.</th> <th style="width: 10%;">P. UNITARIO</th> <th style="width: 10%;">IMPORTE</th> </tr> </thead> </table>						DESCRIPCIÓN DEL BIEN	UNIDAD	CANT.	P. UNITARIO	IMPORTE
DESCRIPCIÓN DEL BIEN	UNIDAD	CANT.	P. UNITARIO	IMPORTE						

BOMBA DE VACIO ROTATORIA DE DOS ETAPAS, DESPLAZAMIENTO DE 200L/Min, PA 5X10-3, 1450 RPM, MOTOR DE 1/2 HP, PUERTOS 25mm, RUIDO <54dB CAPACIDAD DE ACEITE 0.55 1.1 Litro. MEDIDAS TOTALES: 710*300*330mm, PESO 25Kg, OPERA CON 220V, 50/60 HZ . MODELO BSV10. SWICTH DE ENCENDIDO Y APAGADO. ADAPTADORES PARA MANGUERAS DE 1/2 Y 3/4 DE PULGADA. MODO SELECTOR CON DOS POSICIONES: ALTO VACÍO Y ALTO RENDIMIENTO. LASTRE DE GAS CON TRES POSICIONES: CERRADO, BAJO FLUJO Y ALTO FLUJO. MOTOR DE UNA FASE, TOTALMENTE CERRADO Y CON VENTILADOR, VÁLVULA DE AISLAMIENTO. INCLUYE UN LITRO DE ACEITE PARA VACÍO Y FILTRO PARA VAPORES Y OLORES. FABRICADA EN CARCAZA DE ALUMINIO CON PATAS DE GOMA. AGARRADERA RETRÁCTIL. DIMENSIONES DE 6.5 PULGADAS ANCHO X 17 PULGADAS DE FONDO X 10.38 PULGADAS DE ALTO (15.8 CM X 43 CM X 26.1 CM). PESO 28.1 KG	PIEZA	1	\$ 191,000.00	\$ 191,000.00
BAÑO REFRIGERADO PROGRAMABLE CON EL USO DEL MICROPROCESADORES PUEDE 1 CONTROLARLO DESDE SU PC, DESPLAZAMIENTO RÁPIDO PARA AJUSTAR LA TEMPERATURA EN MODO AUTÓNOMO, 2 VELOCIDADES DE LA BOMBA, TEMPERATURA MÁXIMA DE HASTA 170 OC, BOMBA DE UNA SOLA VELOCIDAD, CON CAPACIDAD INTERNA DE HASTA 7 LITROS, CONFIGURADO PARA MEDIR LA VISCOSIDAD DIRECTAMENTE EN EL BAÑO O HACERLA RECIRCULAR EN ALGUNA CAMISA PARA ALGÚN ACCESORIO (ADAPTADOR DE MUESTRAS PEQUEÑAS Y ADAPTADOR UL), TIENE CAPACIDAD PARA UN VASO DE 600ML, FUNCIÓN DE DRENAJE Y FILTRO EXTRAÍBLE, RESISTENTE A MANCHAS QUÍMICAS Y OTROS MATERIALES, MEDIDAS INTERNAS DE 6.18 X 5.59 X 5.0 PULGADAS Y DIMENSIONES EXTERNAS DE 23.2 X 16.2 X 16.2 PULGADAS (LARGO, ANCHO Y ALTO).	PIEZA	1	\$ 193,110.00	\$ 193,110.00
REOMETRO CON PANTALLA DIGITAL CON CONO / PLATO Y CON CAPACIDAD PARA UNA TRABAJAR CON 1 BAÑO RECIRCULADOR. RANGO DE VISCOSIDAD 0.6 -814 MILLONES DE CPS. RANGO DE RPM, 0.01 1,300 RPM. EL NUMERO DE INCREMENTOS ES VARIABLE. ESTA EQUIPADO CON AUTO RECONOCIMIENTO DE ELCONO, PANTALLA GRAFICA, FÁCIL Y SENCILLA DE USAR, ELABORACIÓN DEL GAP (AJUSTE DE ALTURA) DE MANERA AUTOMÁTICA. EN LA PANTALLA SEDESPLIEGAN UNIDADES DE CP, PAS (PASCALES X SEC), PA (PASCALES), TEMPERATURA EN GRADOS CELSIUS Y FAHRENHEIT, DINAS/CM2. TORQUE MÁXIMO DE100 MNM, RESOLUCIÓN DEL TORQUE DE 0.15 UNM. SALIDAS USB Y RS232, CON VOLTAJE DE 115V, EL CONTROL DEL ESFUERZO DE ESTRÉS CONTRA ESFUERZOCORTANTE HACE FÁCIL DE MONITOREAR LOS COMPORTAMIENTOS DE SU MUESTRA Y SU RENDIMIENTO, 11 PLAZAS DE MEMORIA PARA PROGRAMASESTRUCTURADOS, CUMPLE CON CFR. 21 PARA ACCESO CONTROLADO POR EL USUARIO Y SEGURIDAD DE DATOS, REQUIERE DE PEQUEÑAS CANTIDADES DEMUESTRA.	PIEZA	1	\$ 556,911.00	\$ 556,911.00
BOMBA PERISTALTICA INTERVALO DE VELOCIDAD 0.1-260 RPM INTERVALO DE FLUJO 0.007380 ML/MIN DIMENSIONES DEL EQUIPO 255X110X140MM PESO BRUTO 4.3 KG	PIEZA	1	\$ 45,000.00	\$ 45,000.00
KIT DE POTENCIOMETRO Intervalo de pH -2.000 a 16.000 pH, -2.00 a 16.00 pH, ± 1000 mV Resolución de pH 0.001 pH, 0.01 pH, 0.1 mV Exactitud del pH(@ 25°C / 77°F) ± 0.2 mV, ± 0.01 pH, ± 0.002 pH Calibración del pH 5 puntos (modo estándar) 1.68, 4.01 (3.00 †), 6.86, 7.01, 9.18, 10.01, 12.45, y dos tampones personalizados; 3 puntos (modo básico) 4.01; 6.86; 7.01; 9.18; 10.01 Compensación de temperatura ATC: -5.0 a 100.0°C; 23.0 a 212.0 °F * Intervalo de conductividad 0,00 a 29.99 S / cm, 30.0 a 299.9 S / cm, 300 a 2,999 S / cm, 3.00 a 29.99 mS / cm, 30.0 a 200.0 mS / cm, hasta 500.0 mS / cm (CE absoluta) ** Resolución de conductividad 0.01 S / cm, 0.1 S / cm, 1 S / cm, 0.01 mS / cm, 0.1 mS / cm Exactitud de conductividad (@ 25°C / 77°F) ± 1% de la lectura (± 0.05 S/cm o 1 dígito, lo que sea mayor) Calibración de conductividad Calibración en 1 punto de compensación (0.00 S/cm en aire).	PIEZA	8	\$ 14,781.00	\$ 118,248.00
BAÑO MARIA APROX 36 L INTERVALO DE TEMPERATURA T.A. +5 C A 100 C ESTABILIDAD +- 1 C TEMPORIZADOR 0-999 MIN DIMENSIONES DEL EQUIPO APROX 775X350X340 MM DIMENSIONES DEL TANQUE DE AGUA APROX 600X300X200MM PESO NETO 18 KG POTENCIA 2000 W	PIEZA	2	\$ 26,100.00	\$ 52,200.00
IMPORTE DE ESTA HOJA IVA INCLUIDO				\$ 185,035.04
IMPORTE TOTAL DE LA ENTRADA IVA INCLUIDO				\$ 1,341,504.04
OBSERVACIONES:				

FORMULÓ	RECEPCIÓN FÍSICA	CONFORMIDAD	AUTORIZÓ
<p>LIC. SAMUEL HERNANDEZ LEMUS</p> <p>SUBDIRECTOR DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS</p> <p>admon_altiplano@tecnm.mx 248 48 1 7247 EXT 103</p>  <p>FIRMA</p>	<p>LIC. VICTOR HUGO SANCHEZ GARCIA</p> <p>JEFE DE ALMACEN</p>  <p>FIRMA</p>	<p>JEFE DE ÁREA Ó EQUIVALENTE</p> <p>MTRO. NÉSTOR GUTIÉRREZ MERINO</p> <p>SUBDIRECTOR ACADÉMICO</p>  <p>FIRMA</p>	<p>EL DIRECTOR DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO</p> <p>M.I. ELIUBÍ ECHEVERRÍA LANDÍN</p>   <p>SE DIRECCIÓN</p>